



## ADLFI. Archéologie de la France - Informations

une revue Gallia  
Corse | 1995

---

### Altagène – Presa-Tusiu

Fouille programmée (1995)

François de Lanfranchi

---



#### Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/18967>

ISSN : 2114-0502

#### Éditeur

Ministère de la Culture

#### Référence électronique

François de Lanfranchi, « Altagène – Presa-Tusiu » [notice archéologique], *ADLFI. Archéologie de la France - Informations* [En ligne], Corse, mis en ligne le 24 avril 2017, consulté le 09 février 2021. URL : <http://journals.openedition.org/adlfi/18967>

---

Ce document a été généré automatiquement le 9 février 2021.

© ministère de la Culture et de la Communication, CNRS

# Altagène – Presa-Tusiu

Fouille programmée (1995)

François de Lanfranchi

- 1 L'étude de la succession des phases d'occupation invitait en 1995 à inscrire les nouveaux résultats dans des cadres historiques plus larges que ceux de l'histoire du site. C'est ainsi que la définition des cultures et l'établissement d'une chronologie absolue fondée sur un programme de mesures d'âges radiométriques cohérent ont permis de distinguer deux grands moments dans l'histoire de la *torra* : celui de l'occupation fonctionnelle du monument au Bronze moyen et celui qui est caractérisé par des installations temporaires successives sur une construction ruinée.
- 2 La fouille de la *torra* de Tusiu, actuellement limitée au couloir et à la chambre 1, est loin d'être achevée car nous n'avons atteint dans le couloir que la partie supérieure de la couche du Bronze moyen et dans la chambre que les niveaux du Bronze récent. Dans la chambre 1, il y a encore au moins 1 m de dépôts archéologiques. De surcroît, la découverte d'une seconde chambre (qui peut n'être qu'un diverticule) est annoncée par l'apparition d'un passage dans l'épaisseur du mur de la chambre 1. Une importante quantité de blocs rocheux de très grandes dimensions interdit l'accès à la chambre 2.
- 3 Un tableau récapitulatif (tabl. 1) résume les séquences culturelles de l'histoire de cette *torra*. Son examen invite à proposer trois sujets de réflexion.

Localisation laboratoire	et	Mesures d'âge BP et calibrées avant J.-C.	Cultures BP
Foyers couche 1b		datation relative	Moyen Âge
Foyers couche 1c		datation relative	Moyen Âge
Foyer -60 cm, LGQ - 968		2350 ± 130 BP, cal. -799, -130	âge du Fer (2650-2450)
Foyer F6, -80 cm, Ly - 7087		2750 ± 45 BP, cal. -960, -808	Bronze final (2850-2650)

Foyer F5 -65/-75 cm, Ly - 7086	2800 ± 80 BP, cal. -1049, -842	Bronze final (2850-2650)
Foyer F9, -78 cm, Ly - 7085	2850 ± 160 BP, cal. -1196, -823	Bronze final (2850-2650)
Foyer -50 cm, LGQ - 969	2820 ± 160 BP, cal. -1410, -559	Bronze final (2850-2650)
Foyer F10, -80 cm, Ly - 7088	2860 ± 35 BP, cal. -1116, -923	Bronze récent (3150/3050-2850)
Foyer -50/-60 cm, LGQ - 970	2880 ± 100 BP, cal. -1513, -765	Bronze récent (3150/3050-2850)
Foyer F8, -80 cm, Ly - 7091	3030 ± 45 BP, cal. -1388, -1125	Bronze récent (3150/3050-2850)
Foyer F12, -97 cm, Ly - 7090	3045 ± 40 BP, cal. -1193, -1153	Bronze récent (3150/3050-2850)
Foyer F11, -80 cm, Ly - 7089	3210 ± 50 BP, cal. -1193, -1153	Bronze récent (3150/3050-2850)

F. de Lanfranchi.

- 4 Depuis la fin du Bronze récent au tout début du Bronze moyen, la fréquentation de la construction circulaire s'est faite dans des secteurs détruits. En effet, dans le couloir et la chambre 1, qui sont actuellement les seules aires ouvertes à la fouille, les foyers alternent avec des accumulations. C'est la première observation que l'on peut proposer à partir de l'analyse des résultats stratigraphiques.
- 5 La seconde concerne la définition de deux cultures jusqu'alors mal perçues en Corse. Il s'agit du Bronze récent et du Bronze final qui marquent les derniers siècles du II<sup>e</sup> millénaire par une activité intense bien attestée par d'importants défrichements dans les secteurs de Cucuruzzu et de Capula. Des changements socio-économiques importants se produisent dans la mesure, par exemple, où les *torre*, ces constructions du Bronze moyen, ne sont pas utilisées comme elles l'étaient alors.
- 6 En effet, les implantations humaines se font sur des sites ruinés, et s'organisent sur les décombres de ce qui fut une *torra*. Les indices que nous avons recueillis sur d'autres sites se confirment, ainsi, de manière éclatante.
- 7 À partir de la planimétrie de la *torra*, une analyse élémentaire montre qu'un couloir, qui devrait avoir pour unique fonction de permettre l'accès à la chambre 1 à l'escalier qui se trouve sur la gauche, et au diverticule qui est à droite n'est pas utilisé de la sorte. Effectivement, à partir de la fin du Bronze moyen et dès le Bronze récent, tous ces espaces sont occupés par des foyers.
- 8 L'entrée, par exemple, remplit difficilement sa fonction qui est justement d'accéder au couloir pour la bonne raison que des foyers implantés à cet endroit en interdisent l'entrée. Il en est de même du couloir qui ne comporte pas moins d'une dizaine de structures de chauffe qui, même si elles ne fonctionnent pas toutes en même temps, nuisent à la fonction de circulation. Les premières marches de l'escalier également, qui ont été construites pour atteindre l'étage, sont occupées par unâtre. La présence en ces

lieux d'une aire bâtie en argile cuite montre que l'on a changé considérablement la destination des composantes de cette construction, *la torra*.

- 9 Sur la terrasse 8, nous avons pu étudier des structures d'habitat complexes. Les cabanes du Néolithique évolué ont une forme subcirculaire et comprennent des cercles concentriques de pierres juxtaposées. L'organisation de l'habitat montre la présence, au centre, d'âtres en argile de très grande superficie, autour desquels on pratiquait des activités de broyage. La présence de meules l'atteste. Mais ces constructions subcirculaires jouxtent d'autres structures bâties de forme plutôt rectangulaire. Des structures dallées, d'autres empierrées témoignent d'une organisation très structurée de l'habitat. Des aires de repos, empierrées, ont été individualisées.
- 10 Le mobilier ainsi que les mesures d'âges radiométriques confirment les résultats des années précédentes, à savoir l'existence de quatre grandes phases d'occupation :
- 1 : un *post-cardial* individualisé dans la couche 4 : 6000-5500 BP ;
  - 2 : un *Présien* ou Néolithique évolué I : 5500-5000 BP ;
  - 3 : un *Proto-Basien* ou Néolithique évolué II : 5000-4500 BP ;
  - 4 : une phase d'abandon des structures d'habitat de la terrasse 8 et autre durant laquelle on construit à ces emplacements des structures mégalithiques comprenant l'allée mégalithique non couverte, des cercles de pierre, un menhir : 4500-4000 BP.

Référence de l'échantillon	Code Labo	Activité radiocarbone %	Date BP	Intervalle calibré en années réelles	Pics principaux de probabilité
Échantillon 1 Foyer F9	Ly 7085	70,50 ± 0,71	2805 ± 80	(-1196, -823) avant J.-C.	-969, -925, -869
Échantillon 2 Foyer F5	Ly 7086	70,56 ± 0,39	2800 ± 45	(-1049, -842) avant J.-C.	-921, -969, -869
Échantillon 3 Foyer F6	Ly 7087	71,29 ± 0,40	2720 ± 45	(-960, -808) avant J.-C.	-835, -889
Échantillon 4 Foyer F10	Ly 7088	70,04 ± 0,32	2860 ± 35	(-1116, -923) avant J.-C.	-1004, -949, -1109
Échantillon 5 Foyer F11	Ly 7089	67,05 ± 0,41	3210 ± 50	(-1592, -1395) avant J.-C.	-1450, 1484, -1494
Échantillon 6 Foyer F12	Ly 7090	68,44 ± 0,36	3045 ± 40	(-1393, -1153) avant J.-C.	-1268, -1274, -1300, -1369
Échantillon 7 Couloir d'accès à la chambre	Ly 7091	68,58 ± 0,41	3030 ± 45	(-1388, -1125) avant J.-C.	-1264, -1289, -1229, -1369

---

## INDEX

### Année de l'opération : 1995

**nature** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/crtSrWQs2w2KV>

**chronologie** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtwp5MU2hlw>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtH8P95EucZz>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt2Da0ASe5sL>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtdnSecgloEJ>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtHlenwSnkDM>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtGTWPtWn8qu>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSZ1b47Qkjp>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtQGLpWkh9Gt>

**lieux** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtSEeAipsBlD>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtrGUhVhjmyb>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt1ARBDJ13KS>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrty4H1kWI4Yw>

**sujets** <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtjMFrjr1utW>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtQpKQcDolxc>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtQY3u48DUrQ>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtJUwAaZ7Nz9>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtKJVpuP3AET>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtDlzbGxWvTo>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtbptj4SOA1W>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtxs8Kml8jLw>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtgsjUNspKtF>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrt1Gqf0UzaZ3>, <https://ark.frantiq.fr/ark:/26678/pcrtnFzEjXOj2S>